

# **« Opération Clé à Molette sur l'éolien vosgien »**

(1<sup>er</sup> mars 2014)

À l'appel de l'Association pour la Sauvegarde et la Protection du Patrimoine 88, des représentants du Collectif Vosges Horizon Durable (Association Rabodeau Environnement et Association Avenir et Patrimoine 88) et des membres de l'Association pour la Protection du Paysage du Canton de Dompain (APPCD) se sont réunis à Ortoncourt (88700) le samedi 1<sup>er</sup> mars à 10h00 sur le lieu même de la Centrale Eolienne d'Ortoncourt pour appeler l'attention sur ses 8 éoliennes de 100 mètres de haut en panne et dénoncer la multiplication des projets éoliens dans les Vosges.

Commencé à l'été 2011, après 32 mois de travaux de construction (record national de durée d'installation d'un parc éolien), le démontage des rotors des 2 machines du parc éolien d'Ortoncourt a été effectué le mois dernier. De gros problèmes techniques vont nécessiter prochainement le démontage des 6 éoliennes de Rechaincourt. Le balai des engins de levages allemands à travers la campagne vosgienne devrait donc se poursuivre et le chantier repartir pour de longs mois.

Visible à plus de 20 kilomètres à la ronde, la Centrale éolienne d'Ortoncourt n'a encore rien produit. À ce jour, la commune d'Ortoncourt n'a pas touché 1 €uro du promoteur et les mesures compensatoires se font attendre. Pourtant, les nuisances sont bien là. Les 8 machines construites en barrage s'alignent sur l'horizon. La commune d'Ortoncourt est directement impactée par les nuisances sonores qui perturbent les premières maisons du village situées à 750 mètres des premières machines. 40 fois par minute, les flashes lumineux, blancs le jour et rouges la nuit, marquent le ciel et la synchronisation des flashes, pourtant obligatoire, n'est toujours pas réalisée.

Même le vent semble bouder cette partie de la campagne vosgienne avec un potentiel évalué en moyenne à 6 m/s à 60 mètres du sol. Dans ces conditions, le facteur de charge des éoliennes est de 18%, bien loin de la production d'électricité annoncée initialement. C'est d'ailleurs faute de vent dans ce secteur que les promoteurs ENERIA et AGROLEC ont abandonné leur projet d'installation de 6 éoliennes dans les communes voisines de Romont et de Moyemont.

Ce parc éolien entraîne une perte d'habitat et un effet barrage sur les oiseaux et les chauves-souris et menace les milans royaux qui fréquentent ce secteur.

À mi-chemin entre GRAND et SAALES, le parc de Rechaincourt/Ortoncourt constitue un des 19 maillons de l'axe éolien qui traverse les Vosges d'Ouest en Est avec en moyenne un parc éolien tous les 6 kilomètres.

Le Collectif Vosges Horizon Durable dénonce le mépris vis-à-vis de la population dans tous ces projets :

- À Esley, le Préfet des Vosges a accordé les permis de construire des aérogénérateurs avant même la fin de l'enquête publique.
- À Dompain, le promoteur impose 3 éoliennes à cette commune qui a pourtant voté contre le projet.
- Ici, à Ortoncourt, le chantier est mené sans se soucier de la population et des riverains.
- À Belfays (Saales, la Grande Fosse), dans un paysage naturel reconnu et en visibilité directe des sites emblématiques vosgiens le financement participatif de 2 éoliennes masque les 8 machines d'EDF Energies Nouvelles.
- Au col du Bonhomme, les promoteurs et certains élus tentent d'imposer un parc éolien au cœur du massif, contre l'avis de l'Union Européenne, au risque d'une disparition définitive du Grand Tétras dans les Vosges...

Dans ce contexte, il importe de réagir et de ne pas laisser faire « n'importe quoi, n'importe où ». C'est pourquoi des recours viennent d'être déposés par l'Association Rabodeau Environnement sur les permis de construire des éoliennes de Belfays et par l'Association pour la Protection du Paysage du Canton de Dompain contre le projet éolien de Dompain.

**L'éolien en Lorraine et dans les Vosges est une erreur énergétique, économique et écologique.**

Signé : Le Collectif Vosges Horizon Durable